



FS-C5350DN | Solução para Impressões Coloridas  
FS-C5400DN

ECONÔMICAS. ECOLÓGICAS. IMPRESSORAS ECOSYS.

- Alta Velocidade de Impressão:  
FS-C5350DN: 32 Páginas por Minuto em Cores/Preto e Branco  
FS-C5400DN: 37 Páginas por Minuto em Cores/Preto e Branco
- Impressões Coloridas Brilhantes e Impressões Nítidas em Preto e Branco
- Baixo Custo Total de Propriedade
- Reduz Substancialmente Seus Custos de Operação e Manutenção
- Consumíveis Ecológicos de Longa Duração
- Tecnologia Ultra-Confíável Kyocera



FS-C5400DN



FS-C5350DN



Impresso em equipamento Kyocera Color



FS-C5350DN  
FS-C5400DN



FS-C5400DN na configuração completa



FS-C5350DN configuração completa



Display da FS-C5400DN

## Economize com o Toner Original KYOCERA

A utilização do Toner Original Kyocera garante a performance do equipamento e preserva os componentes internos alcançando o máximo em produtividade e disponibilidade no seu ambiente de trabalho.

Procure por este selo, ele garante a alta qualidade de impressão Kyocera



Especificações Básicas	FS-C5350DN	FS-C5400DN
Tecnologia e Configuração	Impressora de Rede Tandem Colorida ECOSYS® Kyocera	
Páginas por minuto (Cor/Preto e Branco):	Carta: 32PPM Cor/P&B, A4: 30PPM, Ofício: 26PPM	Carta: 37PPM Cor/P&B, A4: 35PPM, Ofício: 30PPM
Tempo de Aquecimento	Até 36 segundos ao ligar, até 30 segundos no modo Descanso	Até 60 segundos ao ligar, até 45 segundos no modo Descanso
Tempo da Primeira Impressão	P&B: Até 8,5 segundos; Colorida: Até 10 segundos	P&B: Até 8 segundos; Colorida: Até 9 segundos
Resolução/Profundidade de Bit	600 x 600 dpi, 9.600 x 600 resolução interpolada multibit	
Memória/Unidade de Disco Rígido:	256MB Padrão, expansível a 1.280MB via DIMM SDRAM DDR2 de 144 pinos (um conector), Conector para Placa CF Padrão (Tipo 1), Disco Rígido Opcional	
Impressão Duplex	Duplex Padrão	
Alimentação Elétrica	120V, 60Hz, 9.2A; 220-240V 50/60Hz, 4.7A	120V, 60Hz, 9.4A; 220-240V 50/60Hz, 4.8A
Dimensões / Peso:	345 x 518 x 455 mm / 30 kg	345 x 518 x 510 mm / 35 kg
Consumo de Energia Típico (TEC)	4.796 KWh/semana	9.000 KWh/semana
Ruído (ISO 7777/ISO 9296) <sup>1</sup>	Imprimindo 55dB (A), Pronta 36dB (A)	
Normas de Segurança	Esta unidade é fabricada de acordo com a norma de qualidade ISO9001 e a norma ambiental ISO 14001.	
Ciclo Máximo de Operação Mensal	140.000 Páginas por Mês	150.000 Páginas por Mês

### Especificações do Processador

CPU/MHz	Integrado Power PC750 / 600 MHz	Integrado Power PC750CL / 733 MHz
PDL/Emulações	PRESCRIBE, PCL6 (PCL5c, PCLXL), KPDL (PS3), XPS	
Impressão Direta	Impressão Direta de PDF e XPS	
Fontes	93 fontes escaláveis PCL/KPDL, 8 fontes para Windows Vista, 1 fonte Bitmap	136 fontes escaláveis KPDL3, 93 fontes escaláveis PCL, 8 fontes para Windows Vista, 1 fonte Bitmap
Códigos de barras	45 códigos de barras (por ex. EAN8, EAN13, EAN128)	
Suporte a Sistemas Operacionais do Cliente	Certificada para Microsoft® Windows Vista® 32/64-bit, Windows® 2000, Windows XP® 32/64-bit, Windows Server 2003 32/64-bit, Windows Server 2008 32/64-bit; Mac OS X v10.3.9, V10.4, V10.5, Linux	
Suporte a Sistemas Operacionais de Rede <sup>2</sup>	Microsoft Windows 2000, Server 2003, XP, Vista, 2003 64-bit, XP 64-bit, Vista 64-bit (p/ Microsoft IPv6 compatível com Windows 2003, XP e Vista); Novell 6.5; Mac OS X v10.2.8, v10.3/4/5; Linux, UNIX	
Gerenciamento da Impressora	Otimizador de Cores, Interface de Internet Centro de Comando, PrintQ Manager, Impressão Direta de PDF, KMnet Viewer, KMnet Admin, KMnet for Accounting, Impressão da Internet IPP 1.0, Impressão de E-mail, Caixas Postais Virtuais e-MPS, Retenção de Trabalhos	
Conectividade / Interfaces	Padrão 10/100 Base TX, USB 2.0 de Alta Velocidade, Interface Host USB, KUIO LV Conector de Aprimoramento (1)	
Protocolos de Rede <sup>3</sup>	IPv6: HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, ICMPv6, LLTD, SNTP, DHCPv6, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2c/v3, WSD IPv4: HTTP, HTTPS, LPD, FTP, IPP, RawPort, ICMP, DHCP, SMTP, POP3, SNTP, DNS, WINS, NetBIOS sobre TCP/IP, SNMPv1/v2c/v3, Apple Bonjour Compatível, IPPS, LLTD, WSD Etc.: IPX/SPX, NetWare (NDS/Bindery), AppleTalk, NetBEUI	
Segurança	SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS, IPPS), 802.1x autenticação (EAP-PEAP, EAP-TLS), AH, ESP, IPsec	
Drivers	Driver KX para Windows®, PPD para Mac, PPD para Linux/UNIX, Mini Driver, Drivers de 64 bits Windows®	
Contabilidade Departamental	100 Códigos Departamentais	

Alimentação de Papel	FS-C5350DN	FS-C5400DN
Fontes de Papel Padrão	Bandeja de 500 Folhas, MPT de 150 Folhas	
Tamanho / Peso do Papel Duplex	Carta/A4 - Ofício / 60 a 105 g/m2	
Fontes de Papel Padrão / Máximo	2/5 incluindo MPT	2/6 incluindo MPT
Capacidade de Papel Mín/Máx	650 – 2.150 Folhas	650 – 2.650 Folhas
Tamanho/ Peso do Papel na Bandeja	Carta, Ofício, A4, A5, A6, B5, B6, Personalizado (105 mm x 148 mm a 216 mm x 356 mm) / 60 a 105 g/m2	
Tamanho / Peso do Papel na MPT	Carta, Ofício, A4, A5, A6, B5, B6, Personalizado (70 mm x 138 mm a 216 mm x 356 mm) / 60 a 220 g/m2	
Materiais Permitidos	Comum, Reciclado, Etiquetas, Cartão, Revestido, Postais, Envelopes, Transparência, Timbrado, Pré-impresso, Pré-perfurado, Colorido, Rugoso, Pergaminho, Personalizado	
Capacidade de Impressão	250 folhas face para baixo com sensor total de papel	500 folhas face para baixo com sensor total de papel

### Alimentador de Papel PF-500 Opcional

Capacidade de Papel	500 Folhas
Tamanho / Peso do Papel	Carta, Ofício, A4, A5, A6, B5, B6, Personalizado (89 mm x 162 mm a 216 mm x 356 mm) / 60 a 105 g/m2
Materiais Permitidos	Simples, Pré-impresso, Pré-perfurado, Reciclado, Rugoso, Timbrado, Colorido, Personalizado
Dimensões / Peso:	345 mm x 117 mm x 478 mm / 4 kg

### Alimentador de Papel Multiuso PF-510 Opcional

Capacidade de Papel	500 Folhas
Tamanho / Peso do Papel	Carta, Ofício, A4, A5, A6, B5, B6, Personalizado (89 mm x 162 mm a 216 mm x 356 mm) / 60 a 220 g/m2
Materiais Permitidos	Comum, Reciclado, Etiquetas, Cartão, Revestido, Timbrado, Pré-impresso, Pré-perfurado, Colorido, Rugoso, Personalizado
Dimensões / Peso:	345 mm x 117 mm x 478 mm / 5 kg

A FS-C5350DN pode ser configurada com até três combinações de PF-500 ou PF-510.

A FS-C5400DN pode ser configurada com até quatro combinações de PF-500 ou PF-510.

### Opções Adicionais

Kit Caster (CA-500), Unidade de Disco Rígido (HD-5A)

Suprimentos	FS-C5350DN	FS-C5400DN
Toner Preto	TK-562K p/ 12.000 pág. <sup>3</sup> (fornecido com 6.000 pág.)	TK-572K p/ 16.000 pág. <sup>3</sup> (fornecido com 8.000 pág.)
Toner Amarelo	TK-562Y p/ 10.000 pág. <sup>3</sup> (fornecido com 5.000 pág.)	TK-572Y p/ 12.000 pág. <sup>3</sup> (fornecido com 6.000 pág.)
Toner Magenta	TK-562M p/ 10.000 pág. <sup>3</sup> (fornecido com 5.000 pág.)	TK-572M p/ 12.000 pág. <sup>3</sup> (fornecido com 6.000 pág.)
Toner Ciano	TK-562C p/ 10.000 pág. <sup>3</sup> (fornecido com 5.000 pág.)	TK-572C p/ 12.000 pág. <sup>3</sup> (fornecido com 6.000 pág.)

<sup>1</sup> Pressão Sonora

<sup>2</sup> Pode exigir software do fornecedor NOS ou outro fornecedor

<sup>3</sup> Em conformidade com a ISO/IEC 19798

Dealer Autorizado:



As especificações e o projeto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Para saber mais sobre conectividade, acesse nosso site.

Todas as marcas comerciais e marcas registradas são de propriedade de seus respectivos fabricantes.

Kyocera Mita Brazil Distribuidora de Equipamentos de Imagem Ltda.

© 2009 Kyocera Mita America, Inc.



www.kyoceramita.com.br